Index of Claims

 Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	•
09/942,697	AMRHEIN ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Sunray Chang	2121	

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	
ī	Interference	

A	Appeal
0	Objected

		ш					J		Ц	L
		_								
Cla	im	Ц,			[Date	9	_	_	
Final	Original	3/8/06	7/20/06	12/22/06	20/2/9					
	1	-	-	-	-				Г	
	2	-	-	-	-					
	3	-	-	٠	•					
	4	-	•	-	-					
	1 2 3 4 5 6	-	- 7	- √ √	Ŀ		ᆫ		_	Щ
	6	1	1	Į √	1	_	_	<u>.</u>		
	7	\ \ \	,	1	٧,		_	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	8	٧	1	-/	7 7 7		┝	<u> </u>	-	\vdash
	10	V	1	\ \frac{1}{J}	J	-	-	┝	├	\vdash
	11	1	1	7		_	H	⊢	-	
	12	J	Ť	J	Ť	-	\vdash	\vdash		$\vdash \vdash$
	13	j	Ť	Ť	7 7		\vdash	-	Η.	\vdash
	14		777777	V V V V V V V	1				Г	\vdash
	15	V	V	V	V					
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30							Ĺ		
	17									
	18	L	L	_		<u> </u>		<u> </u>	_	Ш
	19	L		<u> </u>		_	<u> </u>		L	Ш
	20	<u> </u>		ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ
	21	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>		<u> </u>	Н
	22	<u> </u>				_			-	Н
	24			-		\vdash	-	├─	-	Н
	25	 	-	\vdash	-	-		┢	-	\dashv
	26		_			Н	-	-		Н
	27						_			
	28					·				
	29									
	30	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L_	<u> </u>	_	
	31 32 33	ļ			_				_	Щ
	32	<u> </u>		<u> </u>		_	_	┝	<u> </u>	
	34	⊢	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		$\vdash\dashv$
	34 35	┢╾			_	\vdash	 	 	-	\dashv
	36	\vdash	-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
	37		\vdash	\vdash		İТ		\vdash		Н
	37 38			Г		\vdash	\vdash			
	39									
	40	L				Ŀ				
	41	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L.	Ш
	42	<u> </u>	ļ	\vdash	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L	\vdash
	43	L		ļ	<u> </u>	 	⊢	<u> </u>	<u> </u>	H
	44	\vdash	_	-	<u> </u>		\vdash	\vdash	 	$\vdash \vdash$
	45	 	-	\vdash	\vdash	-	-	 	\vdash	\vdash
	47	\vdash	 	┢	H	\vdash	-	-	\vdash	Н
	48	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
_	49	 	┢			 	 	Т	一	\square
	50	\vdash	\vdash	\vdash	┰	 	 			H

Cla	aim					Date	9	_		
		Г								
<u>a</u>	Original									
Final	<u> </u>					:				
	0									
	51					Г				
	52									
	53 54 55 56 57									
	54									
	55									
	56									
	57									
	58					Г				
	59									
	59 60									
	61									
	62									
	63									
	64	T		П				Γ.		
	62 63 64 65 66									
	66		Г	П						
	67									
	68 69									
	69									
	70		Г	$\overline{}$						
	71									
	72	_	\vdash							
	73			· -						
	70 71 72 73 74 75 76 77		Г							
	75		\vdash							
	76									-
	77		Г							
	78					Г				
	79									
	79 80			Г						
	81		Г	П						
	82 83									
	83									
	84 85									
	85									
	86									
	87 88	Ĺ								
	88		L							
	89									
	90									
	91			•		L				
	92									
	93	\Box								
	94								L	L
	95		匚					L		
<u></u>	96			<u> </u>		_			Ŀ	$ldsymbol{\square}$
	97			L	L.	<u></u>	<u> </u>			
	98	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				$oxedsymbol{oxed}$	
L	99	<u> </u>	匚	L	<u> </u>	<u></u>			$ldsymbol{ld}}}}}}$	
L	100						L		_	

Claim Date Image: Sp. Co. Image: Sp. Co. 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 140 141 144 145 146 147 148 149 150 150		·	_				-				\neg
101	Cialm						Jate	₽			
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149	Final	Original									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149		101	_	_	-				-	-	\dashv
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149		102	-				_	_		\vdash	\dashv
104		103						-		<u> </u>	-
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 149 144 145 146 147 148 149		104									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 149 144 145 146 147 148 149		105			Г						
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109									Щ
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	_	<u> </u>	_			_	_	<u> </u>	Ш
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 146 147 148 149		111			<u> </u>				<u> </u>	_	\sqsubseteq
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 146 147 148 149	-	112			\vdash		ļ:	ļ	.	ļ	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 146 147 148 149		114	Ŀ	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	\vdash	$\vdash\vdash$
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	115		\vdash	-	\vdash	_	_	\vdash	\vdash	\dashv
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	\vdash	\vdash	\vdash	_	_			\vdash	\vdash
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117								H	\vdash
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	\vdash		Н	_		-	\vdash	H	\vdash
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119				Т		\vdash	Т	Т	Н
121		120		_	Г					\vdash	П
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121							Г		
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		124									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		125									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		126		_	_						
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		127	$oxed{oxed}$			_	_				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		128		_	_	_				_	Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		129	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_		Щ
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	_	_	_	-		_	_		-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 146 147 148 149		133				-	-			-	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 146 147 148 149		132	-		-	-					\vdash
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134				-					\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135		_	\vdash	_	_	_		\vdash	\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\Box	┌	\vdash	\vdash	\vdash
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									
142 143 144 145 146 147 148 149		140									
143 144 145 146 147 148 149											
144 145 146 147 148 149								_	\sqcup	L_	\square
145 146 147 148 149			<u> </u>		\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>		\vdash	$\vdash \vdash$
146 147 148 149			_	_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	 	$\vdash \vdash$
147 148 149					-			<u> </u>	 	├	Н
148		140	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	Н
149		148	-	-	┝	ļ	 	┝	\vdash	⊢	Н
150			-		 		-	├	 	H	Н
		150	\vdash		\vdash		\vdash		\vdash		Н
				_	.	_		_	_	_	